



И.В.Васильева
ректор ФГБОУ ВО «ИГХТУ»

М.Ф.Бутман

2021 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ «ЛУЧШИЙ ВЫПУСКНИК ИГХТУ - 2021»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок присвоения звания «Лучший выпускник ИГХТУ-2021» и критерии оценки претендентов для получения этого звания.

1.2. Конкурс на звание «Лучший выпускник ИГХТУ-2021» (далее - конкурс) проводится с целью:

- создания условий для определения и реализации социально-профессиональных интересов и потребностей студентов, содействие их профессиональному становлению;
- поддержки талантливой молодежи, создания условий для самореализации студентов в области науки, искусства, спорта и общественной деятельности;
- активизации работы соответствующих структурных подразделений университета по трудоустройству выпускников;
- привлечения внимания деловой общественности к трудоустройству молодых специалистов.

1.3. В конкурсе могут принимать участие студенты, проявившие себя за время учебы в следующих сферах:

- учебная и научно-исследовательская деятельность;
- творческая и спортивная деятельность;
- общественная жизнь университета.

1.4. Конкурс проводится ежегодно.

1.5. Участниками конкурса являются студенты выпускных курсов, выдвинутые факультетами (институтами), общественными организациями ИГХТУ. Возможно самовыдвижение.

1.6. Для участия в конкурсе в деканат соответствующего факультета кандидаты представляют следующие документы:

- портфолио (необходимо включить список научных публикаций, копии грамот, дипломов, свидетельств, полученных за участие в олимпиадах, научно-практических конференциях, фестивалях, спортивных соревнованиях и т.д.);
- резюме;
- ходатайство от общественных организаций, структурных подразделений ИГХТУ;
- иные документы, характеризующие кандидата.

1.6. Конкурсные материалы предоставляются конкурсантами на бумажном носителе и в электронном виде до **5 марта 2021 г. включительно**. Представленные на конкурс документы не возвращаются.

2. Критерии оценки кандидатов конкурса

2.1. При подведении итогов конкурса учитывается:

- академическая успеваемость;
- достижения в учебной работе (получение именных, государственных и негосударственных стипендий, участие в конкурсах, олимпиадах, форумах и т.д.);
- достижения в культурно-творческой деятельности (наличие свидетельств, сертификатов об участии в фестивалях, спортивных соревнованиях и т.д.);
- достижения в научно-исследовательской работе (наличие публикаций, статей и т.д.);
- наличие дополнительного образования (тренинги, курсы повышения квалификации и т.д.);
- опыт работы по профилю подготовки, в том числе в рамках практики;
- участие в общественной жизни университета (активная работа в совете обучающихся, совете молодых ученых, первичной профсоюзной организации студентов и аспирантов ИГХТУ, молодежных общественных организациях г. Иванова и Ивановской области и т.д.);
- личностные качества (активная жизненная позиция, широкий кругозор, высокая мотивация, умение работать в команде, социальная активность и т.д.).

3. Организационный комитет конкурса

3.1. Для проведения итогов конкурса приказом ректора создается комиссия.

4. Порядок и этапы проведения конкурса

4.1. Конкурс проводится открыто, его ход и результаты находят свое отражение на сайте университета и на страницах газеты «Химик».

4.2. Конкурс проводится в три этапа.

Первый этап проводится до 11 марта 2021 г. включительно.

Каждым факультетом проводится отбор предоставленных документов с целью выявления лучших студентов с последующей передачей документов в комиссию.

Второй этап проводится с 12 марта по 30 марта 2021 года.

Смотр-конкурс портфолио, резюме участников конкурса и отбор финалистов для участия в третьем этапе конкурса.

Третий этап - финал конкурса пройдет 31 марта 2021 года. Конкурсные испытания для участников финала:

- презентация (не более 5 мин.) своих достижений по одной из тем: «Формула профессионального успеха», «Я будущий профессионал», «Мечтая о будущей карьере» и т.д.;

4.3. Победителям конкурса присваивается почетное звание «Лучший выпускник ИГХТУ - 2021» с последующей размещением данной информации на сайте ИГХТУ и в газете «Химик».